20/004807

<u>,</u>		٠.								:			٠							-	٠.								1 5 2 2	<b>134</b>								
	2											•	,				1.1 -	٠	. ±	.Un	le.					<u> </u>	U	mm-		7		0a	te	1	ـــــــــــــــــــــــــــــــــ	·.	انت	[
	Gle	iim	1==		، مدرد بعد د		Dα	te					1		alm	1	È		-	1					-			-			•				1	'		
<del></del>	· ·	=					ŀ	}		ļ.,		١		1	Original				١.		1.6						1 70	Original		1								İ
•	- 60	틍			]			١.	]		1		ľ	Final	퉏		1								). 		Final	15		<u></u>		2	rije.		4		<b>]</b> - J	٠.
	Final	ō	1	1		1		l	_	_	_			TE.		-		-	=	*	100				تتناجعا		-فنند	101										
		Original	>-								_			_	51	ļ.,	<u>  -</u>	-	-		=		}					102		1								[
	<del></del>	2		ļ		-		1			}		} .		52		_	_		_						1	-	100			-							
		3		<del> </del>		-	<del> </del> -	1	1				}		53	1	ļ			_				ļ				104		-		-	-		1		-	1
	-	4	1-	-	<u> </u>				-		1		1		54					_						ŀ	-	105	+-	1-	-	<u> </u>	-	-	-	<del> </del>	1	ĺ
		5	<b>_</b>	├	-		-	-	1-	1	1		1		55					۰							-	106		┼─	-	-	-		-		<del> </del>	
		-	+	<del>  -</del>		-		-	-	┼─	†	<del>                                     </del>	1		56				_						<u> </u>		1_	107		-		-	-	<del> </del>	+-		-	{
	_	6	<u> -</u>		<b> </b> -	-	-	-	├-	1-	╁	<del> </del>	١.		57		1										<u> </u>	1		╁	-				-		├	:
		7	Ŀ	ļ	_	ļ	-		-	-	├-	-	1	-	58		1										L	108		┼			-		<del> </del>		لببا	
		8	L.	_		<b> </b>		<u> </u>	ļ	-	-	-		-	59	4									·		_	109			-							
		9			_		_	ـــا	<u> </u>		<del> </del>	-	1	-	60			-									Ŀ	110		ļ		<u></u>			╁			
		10					_	_		<del> </del>	ļ		{	-	61			-		-		-						111		ļ٠		_			<del> </del> _		إحجا	
		Ü	-						_	1_	<b> </b> _		l	<u> </u>	62	╁╌┼	-	╁╌┤	-			$\overline{\cdot}$		-			Г	112							_			1
		12						Ŀ			_			-	_	├		$\vdash$	-	-	Н		<u> </u>	-				113							_	L		:
		10		Г	<u> </u>					_	L	_		_	63	_		-	<u> </u>	$\vdash$		-				1		114						·				
		14	1	_	<u> </u>	T.		Γ		L				-	64	-	<b> </b>	H		$\vdash$				-		1	$\vdash$	115	7									٠٠.
· ·	-	15	-	-	-		-	I -			I				65	_		-	<u> </u>	-	$\vdash$		-	-	-	1	<b> </b>	116	$\neg$									ĺ
		16	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	$\Box$		Γ	Γ	I	Γ		1		66	1_	<b> </b>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$		$\vdash$			١. ١	<del> -</del>	117	1-	1						П		. :
	-	17		_	┢═			<b> </b>	_	1				Ŀ	67			Ш	L.	Н	_	_	-	-			-	118	1	1			П					'
٠.		18	-	-	<del> </del>			_		1					68		_	Ŀ		Н	4			$\dashv$	-		-	119										[
.		_			-		-	-	┢	<del>                                     </del>	1		ŀ	Γ	69		•			Ŀ		_	-	$\dashv$							-	-				П	$\neg$	1
		19		_	-			-	<del> </del>	1	1-			Г	70												_	120		-	Н	-		-	-	H		· .
		20		<u>.                                    </u>				_	_			-		-	71		$\overline{}$	П				$\cdot$	·			-		121	- -	-	-				+			
		21					_	_	-	-	-	-		<u> </u>	72		_			П								122	1	-		_						
. 1	•	22				ابا				ļ		-		<u> </u>	73		_										_	123		i-	-	Н	$\vdash$					
	•	23	3			Ŀ				_				-	74		-	П	-		$\neg$		. 1	•				124	ـــاـــ							<del></del>		
	-	24		•					<u>.                                    </u>	<u> </u>	_	-	1	-	75	_			$\vdash$	М	-	77	7				L	125		1_	$\Box$	_		$\vdash$			·}	
		25	·						L	<u> </u>	L			-	76	-	<u> </u>			П		7						126	1.	_			$\vdash$			-		
		26				·			_		_		l	-	77		-	Н				$\neg$	$\neg$					127	_ <u> </u> _	$\sqcup$	-	_					$\dashv$	
- 1		27								_	_		l	1	78		-	H	-	Н		$\neg$	7					128				_			<u>  </u>	$\dashv$	닉	
		28										_		-	79	-			-			7				·		129										
		29		•					_	_				-	J	-	-	$\vdash$	<u> </u>	Н		$\neg$	_					130	ــــاــــ		_							ī
ŀ		30								_	_	_	1	<b> -</b> -	80		·	Н	1	Н		_						131	L	$\perp$			Ш			-1	$\dashv$	
		31				П							Ì	<u> </u>	81		-	Н	-	Н		-1	$\neg$					132	7				Ш		-			
1	~	32									L		}	<u>_</u>	82			Н	-	Н	$\vdash$	-						133	7				Ш		$\square$	$\dashv$	$\dashv$	
		83	-							Γ			12.42	_	83	_:	-	-	-				-1				_	194							77	Н	-	
		34			-				Γ.						64	_	_	-		-	-		-				ૈં.	135					11.					perto as i
_		85	-	=			==		=		Ε			-	85		200	11, 12		===		22.2	:="E".	# ### 20144				136	= =	-30	44-74-E	A						والأناج
		36	-								-				86				<u> </u>	$\vdash$			-	-	-	1151		137	1		Ì							
		37			_	-	_	-	-	-	1		١.	Г	87	_		نــا	_			_		-	-		-	138	- -	-								· ·
		38	Н	-		-	-	-	-	_	1	-	~	Г	88	_			_				-	-	-		┝	139		1		_					Ш	
			-	-	-		-	<del> </del>		=			4	1	89	1			Ŀ	Ш	L						一	_		1-	-	_						Ì.
		39		Щ	_		<u></u>		-	-	7	7	Ü	-	90	_										٠		140	- -	-	├		1-			П		
		40		7			_	ļ		Į	<u>  ``</u>	_	} ·	-	81		-	1	-	П	•					٠.	L	141		1_	_			_		H	Н	
		41				Ŀ	·	L	<u>_</u>	L	L	_	•				<del> </del>	-	<del> </del> —								[_	142		<u>L</u>	_	<b> </b>			-			
		42							_	_	L	_		<u> </u>	92		-	-	-	H							Г	143		L	L.	L.	1				-	. '
		49			-			Γ			L		1	L	93				<del> </del>	╂╼┥	-	$\vdash$	m	H	М	l	Г	144				_	1	_	1		$\vdash$	•
•	-	44			_			T	·	Γ			•	L	94		<u> </u> _	-	<b> -</b> -	H	Н		┝╼┥	$\vdash$		l: '	1	145	1	T			ا	_	_	$\vdash$	Ы	'
		45		H		14	-	ļ.—	1	Т					95	_	1_		<b> </b> _	-	$\vdash$	┾┼	Н	H	-	١.	-	146	_	1						$\sqcup$	Ш	
		_	H	-	+	14.5	<b>!</b>	<del> </del>	-	1	Τ	1			86		_	_	1_	Ш	Щ		┝╼┥				-	147		1		Γ	Γ.			انا	Ш	, -
.	_	46	-	<b></b>		-	-		-	1	十	1	•	T	97				L	لسا		لنسا	Ш	Щ		٠.	-		4-	1-	<b>!</b> -	$\vdash$					╙	
į		47	_			_	<u> </u>	١ <u></u>	-	1-	-	<del> </del>	1	1	98		1	:	L		لنا	لنا	Ш	Ŀ		1	1	148		<del> </del>	-	1	-	-5			╙	ļ.
		<b>48</b>		لسا	<u></u>	<u>.</u>	<u> </u>		ļ	ļ.\$	<del> -</del>	-1	ł	1	98		i		, W				Ш	Ш	_	1	<u></u>	149	- -	┼-	一	ļ.—	<del>                                     </del>	1			لنا	j
		49					<u> </u>	_	<u> </u>	-		-	1	-	100		1	1						لبا	L	ŀ	_	150		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	L				7		
		50					<u> </u>	L	t	<u> </u>	ــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Į	L	برينا	-	•	-													•							
•		."				,		•						: .		•		٠.								٠.												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here